



UNIVERSIDADE FEDERAL DE UBERLÂNDIA
FACULDADE DE ENGENHARIA MECÂNICA

Bloco 1M - Campus Santa Mônica
38400-902 Uberlândia MG

ATA DA QUARTA REUNIÃO EXTRAORDINÁRIA DO ANO DE 2003, DO
CONSELHO DA FACULDADE DE ENGENHARIA MECÂNICA DA
UNIVERSIDADE FEDERAL DE UBERLÂNDIA

Aos vinte e seis dias do mês de maio do ano dois mil e três, às oito e trinta horas, na Sala de Reuniões da FEMEC, Bloco 1M, Campus Santa Mônica, nesta cidade, teve início a Quarta Reunião Extraordinária do Conselho da Faculdade de Engenharia Mecânica, sob a Presidência do Diretor, nomeado através da Portaria R 478 de 27 de abril de 2001, Professor Antonio Pedro Clapis, estando presentes os Srs. Conselheiros previamente convocados e em número regimental, que subscrevem esta logo a seguir:



UNIVERSIDADE FEDERAL DE UBERLÂNDIA
FACULDADE DE ENGENHARIA MECÂNICA

Bloco 1M - Campus Santa Mônica
38400-902 Uberlândia MG

O Senhor Presidente, Prof. Antonio Pedro Clapis, deu início à reunião, contando com a presença dos os conselheiros: Cleudmar Amaral de Araújo, Francisco Paulo Lépore Neto, José Antonio Ferreira Borges, Márcio Bacci da Silva, Orosimbo Andrade de Almeida Rego, Ricardo Fortes de Miranda, Tiong Hiap Ong, Valder Steffen Júnior, Vera Lúcia Donizeti Souza Franco, Márcio Melazo, Maria das Graças Daud. Ausências justificadas: Alberto Arnaldo Raslan, Américo Scotti e Marcos Antonio Costa e Silva (Representante da Comunidade). Ausências não justificadas: Felipe Pamplona Mariano (Representante discente do Curso de Grauação em Engenharia Mecânica) e Rhander Viana (Representante discente do Curso de Pós-Graduação em Engenharia Mecânica). Nesta sessão foi aprovada a participação do Prof. João Carlos Mendes Carvalho como convidado a fim de prestar esclarecimentos, se necessário, por ocasião da discussão do segundo tema da pauta de convocação. Ordem do Dia: Tema 1) **Processo FEMEC 09/2003 – Regulamento do Programa de Pós-Graduação em Engenharia Mecânica – Apreciação**. Relator: Prof. Francisco Paulo Lépore Neto. Parecer: “Considerando que o Projeto do Programa de Pós-Graduação em Engenharia Mecânica foi aprovado pelo CONSUN em 04 de março de 1994 (Resolução n. 04/94); Considerando que as alterações da grade curricular dos cursos de mestrado e doutorado foram aprovadas pelo CONPEP em reunião de 13 de dezembro de 2000 (Proc. N. 059/2000); Considerando que o Regulamento do Programa, objeto deste processo, é parte integrante do projeto do Programa e estabelece as normas de funcionamento que se aplicam aos alunos dos cursos de mestrado e doutorado, o relator propõe: 1. aprovar os artigos 1º, 2º e 3º do título I, com a redação da proposta. 2. alterar a redação do título II, passando a ser *II – DO COLEGIADO E DA COORDENAÇÃO DO PROGRAMA*. 3. incluir no final do artigo 4º o seguinte: *...de acordo com o disposto no Regimento Geral da UFU e no Regimento Interno da FEMEC*. 4. aprovar os artigos 5º e 6º do título III, com a redação da proposta. 5. alterar a redação e incluir parágrafos do artigo 12, conforme segue: *Caput*: manter redação proposta. § 1º *O Colegiado do Programa nomeará uma Comissão Especial para avaliar os documentos listados no caput deste artigo, e estabelecer a ordem de*



UNIVERSIDADE FEDERAL DE UBERLÂNDIA
FACULDADE DE ENGENHARIA MECÂNICA

Bloco 1M - Campus Santa Mônica
38400-902 Uberlândia MG

classificação dos candidatos, obedecendo a norma interna específica do programa. § 2º A critério do Colegiado do Programa, os candidatos poderão ser submetidos a entrevista e/ou exame de admissão. § 3º O relatório da Comissão Especial será encaminhado para aprovação do Colegiado do Programa, que é o único habilitado para divulgar os resultados.

6. aprovar os artigos 13 a 39, conforme redação proposta. 7. incluir no título XII um novo artigo e parágrafos, após o artigo 40, aprovando e renomeando os demais com a seguinte redação: *Artigo 41 – Aos alunos aceitos no Programa não é assegurada a concessão de bolsa de estudos. §1º As bolsas de estudo disponíveis serão alocadas por Comissão especial de seleção de bolsistas, nomeada pelo Colegiado, com base em norma interna específica do Programa. § 2º O resultado da seleção de bolsistas só poderá ser divulgada após aprovação em reunião do Colegiado do Programa. § 3º Compete ao Colegiado do Programa distribuir os bolsitas selecionados nas cotas de cada agência de fomento, sendo vedada a escolha por parte do bolsista.*

8. incluir no título XII um novo artigo, após o 43 (renumerado pelo destaque 7), com a seguinte redação: artigo 44: *Das decisões do Colegiado do Programa cabe recurso em primeira instância ao Conselho da FEMEC.*

9. aprovar o artigo 45 (43 da proposta). Este é o parecer do relator, s.m.j. do Conselho da FEMEC”. Após esclarecimentos, o parecer foi aprovado com 11 votos a favor e 01 abstenção.

Tema 2) Processo FEMEC 08/2003 – Projeto Pedagógico do Curso de Graduação em Engenharia Mecatrônica. Relator: Prof. Valder Steffen Júnior. Parecer: “Considerando que as condições para oferecimento do Curso de Graduação em Engenharia Mecatrônica conforme apresentadas neste processo são consideradas satisfatórias; Considerando a disposição da Faculdade de Engenharia Mecânica no sentido de conviver com as limitações de pessoal, de espaço e de laboratórios durante a fase de implantação do novo Curso; Considerando que o CT-INFRA 3 já alocou recursos para a ampliação de espaços de laboratório equivalente a 200 m² e que os demais recursos necessários acham-se disponíveis ou têm condições de serem angariados; Considerando o acordo das Unidades Acadêmicas envolvidas no sentido de oferecerem as disciplinas de acordo com o planejamento e estrutura curricular do Curso; Considerando



UNIVERSIDADE FEDERAL DE UBERLÂNDIA
FACULDADE DE ENGENHARIA MECÂNICA

Bloco 1M - Campus Santa Mônica
38400-902 Uberlândia MG

que os recursos necessários são plenamente exeqüíveis, tanto em termos de pessoal, como de equipamentos para laboratórios e biblioteca; Considerando o longo processo de amadurecimento do Projeto do Curso de Engenharia Mecatrônica; Recomendamos ao Egrégio Conselho da Faculdade de Engenharia Mecânica aprovar a presente proposta e encaminhá-la à apreciação dos Conselhos Superiores. Salvo melhor juízo”. Vários questionamentos foram feitos e esclarecidos tanto pelo relator como pelo Prof. João Carlos Mendes Carvalho, presidente da Comissão que elaborou o Projeto Pedagógico. Na discussão foi realizado o seguinte destaque pelo conselheiro Francisco Paulo Lépure Neto: avaliar qual a melhor forma de ingresso para o Curso de Engenharia Mecatrônica, defendendo o ingresso através de processo seletivo unificado, em conjunto com os candidatos ao Curso de Engenharia Mecânica, contrapondo à forma de ingresso proposto pela Comissão que seria através de processo seletivo separado para o Curso de Engenharia Mecatrônica. Sendo este o único destaque no contexto geral da proposta passou-se a aprovação do parecer o relator e em seguida a votação do destaque com os seguintes resultados: Parecer do relator aprovado por unanimidade; processo seletivo separado: 7 votos a favor; processo seletivo unificado: 2 votos a favor e 1 abstenção. Nesta votação estava ausente da sessão o conselheiro Tiong Hiap Ong. A sessão foi encerrada às 12:10 hs. Esta ata foi redigida por mim, Maria das Graças Daud, que na qualidade de secretária da FEMEC a assinarei, junto os demais conselheiros, caso seja aprovada. Uberlândia, 26 de maio de 2003.